

Adoucisseur d'eau

Fiable, abordable et durable

L'Econo Flo est idéal pour les propriétaires à la recherche d'un adoucisseur d'eau fiable offrant des fonctionnalités essentielles à un prix avantageux. Certifié par un organisme tiers pour fournir de l'eau douce dans toute la maison, l'Econo Flo est reconnu pour sa durabilité.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Rapport Qualité-Prix Exceptionnel : Des appareils électroniques simples au même prix que les unités à compteurs mécaniques.

Caractéristiques Essentielles : Durée des cycles réglable et modes de régénération optionnels (compteur immédiat, compteur différé, priorité modifiée sur le compteur, mode calendrier).

Performances Fiables : Garantie de 5 ans sur la valve de contrôle et de 10 ans sur le réservoir sous pression.

Caractéristiques du Réservoir : Réservoir de saumure avec flotte de sécurité, clapet anti-retour et grille de saumure moulée par injection pour limiter le pontage de sel. Réservoir sous pression fiable, certifié NSF.

CARACTÉRISTIQUES DE LA VALVE

Électronique simple
Réglez simplement l'heure, la dureté et le nombre de personnes.

Modes de régénération optionnels
Régénération immédiate au compteur, régénération retardée au compteur, régénération prioritaire au compteur, modes horloge calendrier.

Mémoire de programmation de 48 heures
Restauration automatique de la programmation jusqu'à 48 heures en cas de coupure de courant.

Coudes 90 degrés 3/4"
inclus pour une installation facile.

Raccords Rapides et Dérivation Préinstallée
Raccords rapides sur la dérivation, la conduite d'évacuation (3 m inclus), la conduite de saumure et le cordon d'alimentation pour une installation plus facile et plus rapide.



VALVE DE CONTRÔLE



RÉSERVOIR



**UTILISE JUSQU'À
50% DE SEL ET 28%
D'EAU EN MOINS**



IAPMO R&T certifié selon NSF/ANSI 44, 372 et CSA B483.1.

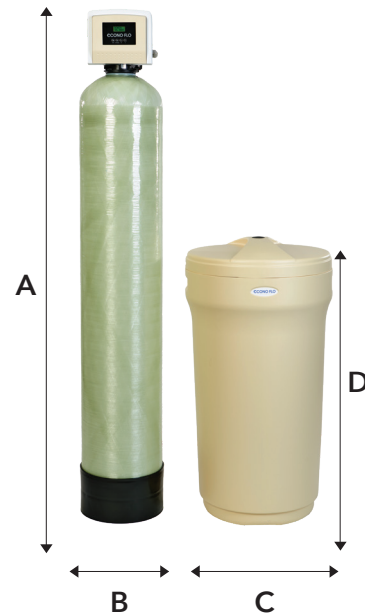
Spécifications Techniques

CONÇU DE MANIÈRE PROFESSIONNELLE POUR LA PERFORMANCE

# DE MODÈLE	EFT-075	EFT-100	EFT-150	EFT-200	EFT-300
Numéro d'article	82119	82120	82121	82122	82123
CAPACITÉ (GRAINS)					
@ 10 lbs/Pied Cube	19,875	26,500	33,125	53,000	79,500
@ 6 lbs/Pied Cube (Paramètre d'Usine)	16,500	22,000	27,500	44,000	66,000
@ 3 lbs/Pied Cube	10,500	14,000	17,500	28,000	42,000
Débit d'Opération à 15 psi de Chute de Pression	8.0 US gpm	10.0 US gpm	12.0 US gpm	13.0 US gpm	15.0 US gpm
Débit de Lavage	1.5 US gpm	2.0 US gpm	2.4 US gpm	3.5 US gpm	5.0 US gpm
Résine Total (Pied Cube)	0.75 ft ³	1.0 ft ³	1.5 ft ³	2.0 ft ³	3.0 ft ³
Taille du Réservoir (Pouces)	8 x 44	9 x 48	10 x 54	12 x 52	14 x 65
Médias Chargés	Yes	Yes	Yes	Yes	No
Capacité de Stockage de Sel	240 lbs	240 lbs	240 lbs	350 lbs	420 lbs
Poids d'Expédition	87 lbs	102 lbs	134 lbs	169 lbs	279 lbs
Type de Régénération	DOWNFLOW (COURRANT PARALLÈLE)				
Raccords de Plomberie	COUDES 90 3/4" INCLUS				
Type de Résine	RÉSINE ÉCHANGEUSE DE CATIONS AQUAFINE® 8 %				
Exigences Électriques	INPUT 120V 60 Hz - OUTPUT 12V 650mA				
Water Temperature Limits	MIN 40° - MAX 110° F (4° - 43° C)				
Limites de Pression de l'Eau	MIN 30 - MAX 125 PSI (207 - 862 KPA)				

DIMENSIONS

Econo Flo	EFT-075	EFT-100	EFT-150	EFT-200	EFT-300
RÉSERVOIR/VALVE A X B (Pouces)	51.5 x 8.0	55.75 x 9.0	61.75 x 10.0	60.0 x 12.0	73.75 x 14.0
RÉSERVOIR DE SAUMURE C x D (Pouces)	18.1 x 34.5	18.1 x 34.5	18.1 x 34.5	20.3 x 37.4	23.0 x 40.5



LIENS RAPIDES



Manuel du Propriétaire



Guide d'Installation



Guide d'Entretien



Guide de Dépannage



Décomposition des Pièces



Guide de Programmation



Fiche de Garantie

